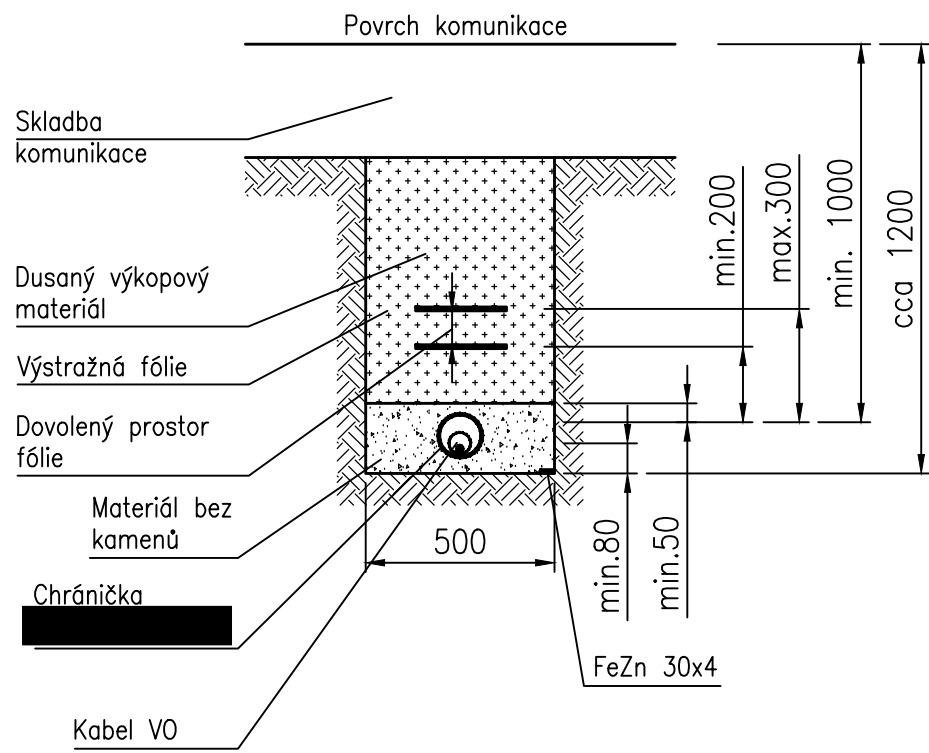
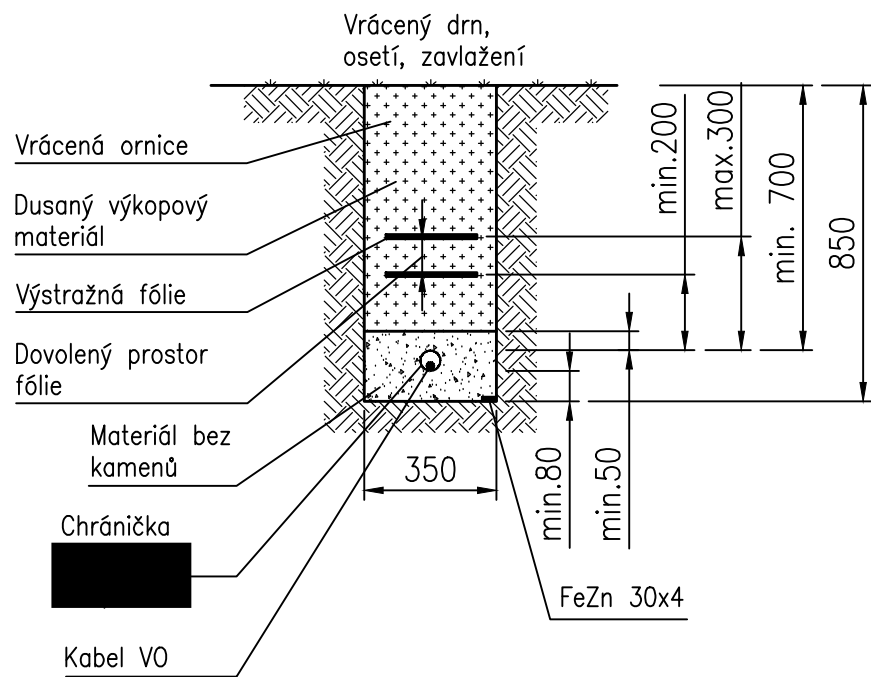


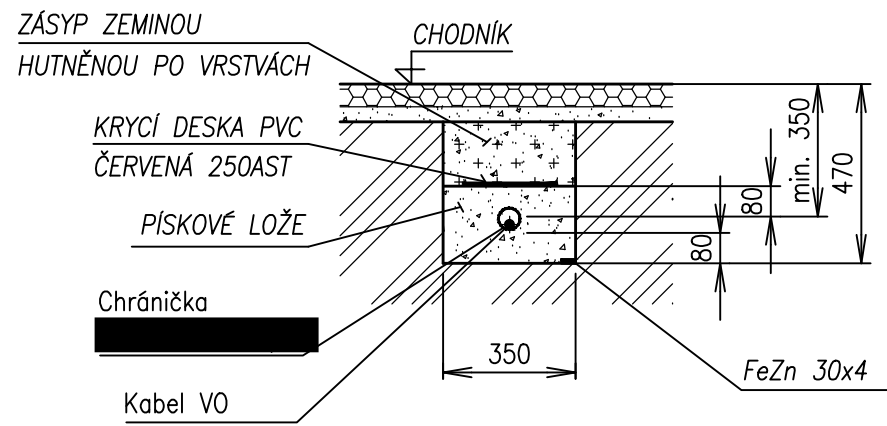
VÝKOP POD KOMUNIKACÍ



VÝKOP VE VOLNÉM PROSTORU



VÝKOP V CHODNÍKU



POZNÁMKA:

1. Pro souběhy a křížování s jinými kabely platí ČSN 33 2000-5-52 a ČSN 73 6005
2. Přesah fólie od kraje kabelu min. 50mm
3. Při budování chráničky vložit protahovací drát
4. Chráníčka přesahuje okraj cesty o 1,0m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

**Sídlo společnosti:**  
Přerovská 259, 768 42 Prusinovice  
IČ: 06499236, DIČ: CZ06499236  
**Korespondenční adresa:**  
Jateční 169, 760 01 Zlín  
info@trafficedesign.cz, DS: bc3srau

**TRAFFIC  
DESIGN**

INVESTOR: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh, IČ 00303640, DS hk9bq2f

OBJEDNATEL: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh, IČ 00303640, DS hk9bq2f

VYPRACOVAL: Robert Kovář

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel Říha

AKCE:

Revitalizace sídliště Severovýchod, Zábřeh

ČÁST:

D.2 SO 400 Veřejné osvětlení

PŘÍLOHA:

ULOŽENÍ KABELŮ - VZOROVÉ ŘEZY

Č. PŘÍLOHY: D.2.7

STUPEŇ: RDS

DATUM: 01/2026

MĚŘITKO: 1:20

FORMÁT: 2 x A4